

**RELATORIO DE EVENTO DE CHUVA – DE 20/02/2004 14:40(GMT) ATÉ 21/02/2004 08:00(GMT)
(–3h hora local) – DAEE/FCTH**

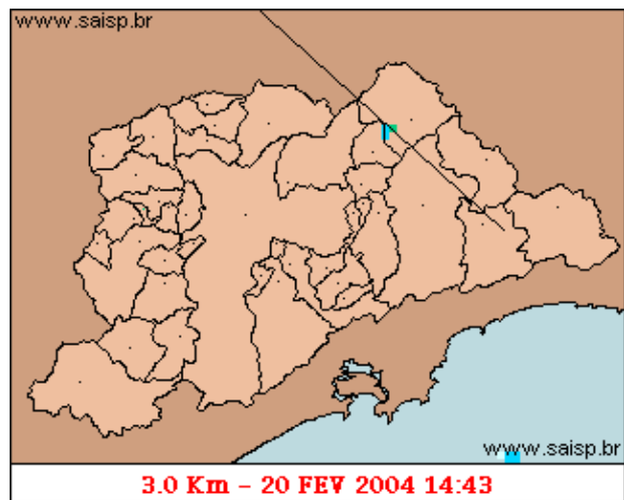
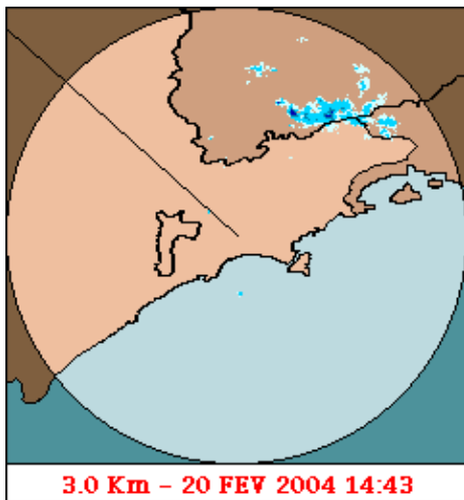
Após a passagem da frente fria, a umidade formou áreas de chuva em alguns pontos da faixa leste do Estado de São Paulo. A chuva teve início às 14:43(GMT), passou por um horário de pico às 20:23(GMT) e terminou às 07:48 GMT.

Nos postos da rede telemétrica do Alto Tietê e Cubatão a chuva acumulada variou entre 0,0 e 6,9 milímetros (Posto Alto Perequê). Nos gráficos de fluviometria, os postos da Rede Telemétrica do Alto Tietê em operação permaneceram em Estado Normal.

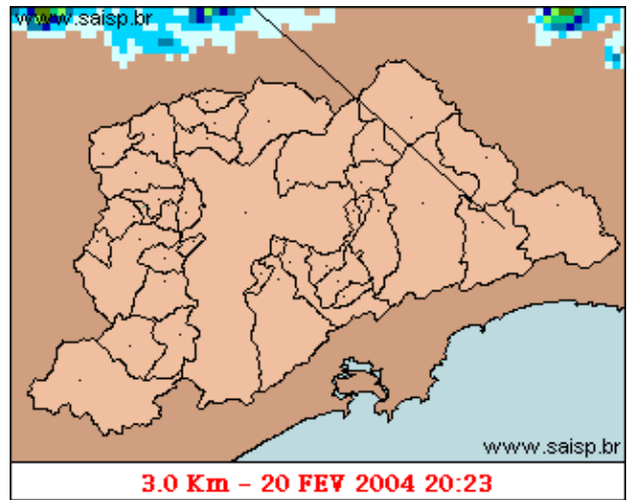
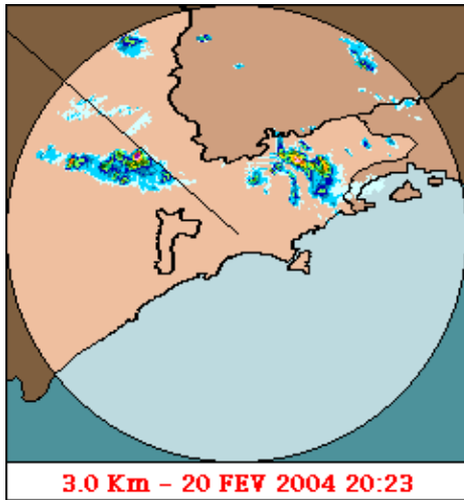
O CGE/PMSP não registrou pontos de alagamento totalmente intransitáveis.

Para os próximos dias a previsão é de tempo instável, com pancadas de chuva.

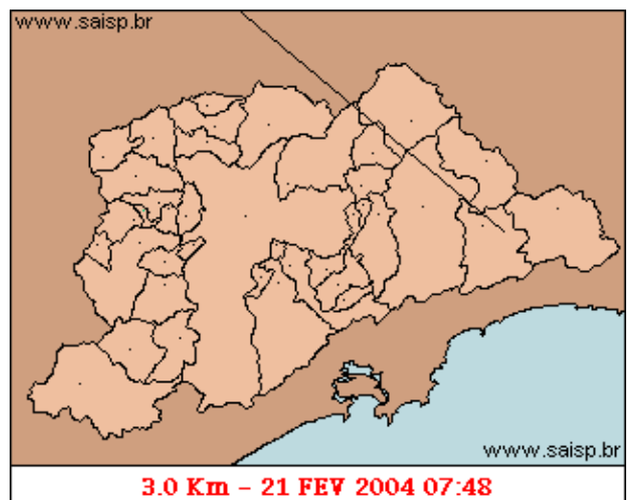
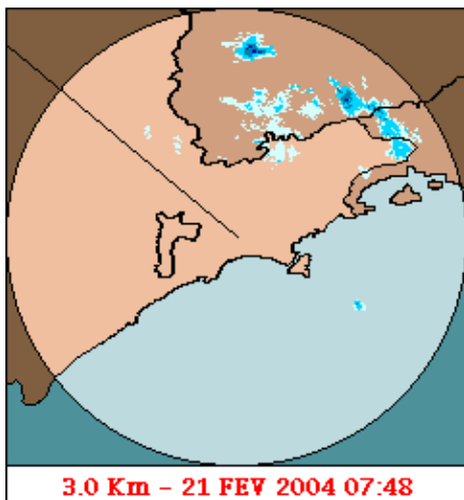
1. IMAGENS DO RADAR METEOROLÓGICO DE PONTE NOVA



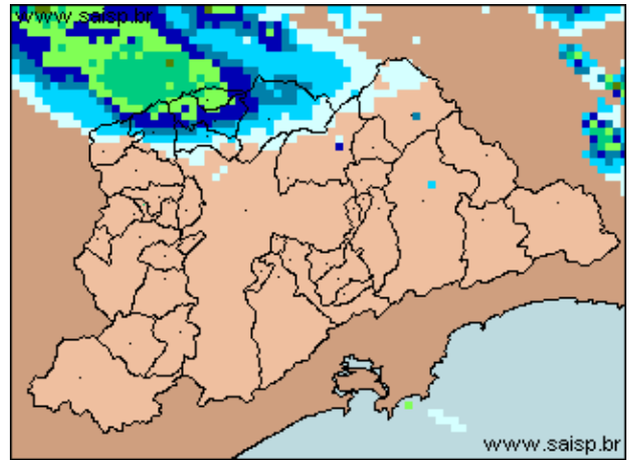
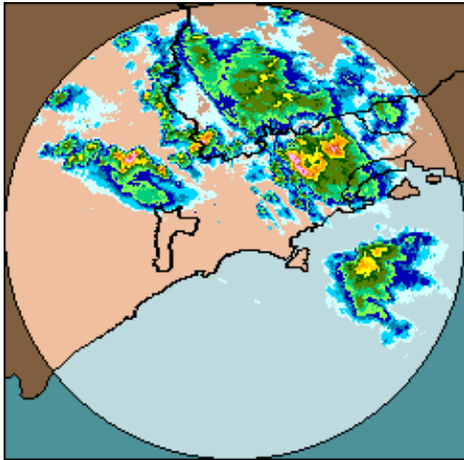
As imagens acima mostram o início da chuva sobre a área de cobertura do radar e sobre a Região Metropolitana de São Paulo (RMSP) respectivamente.



As imagens acima mostram o pico da chuva sobre a área de cobertura do radar e sobre a Região Metropolitana de São Paulo (RMSP) respectivamente.



As imagens acima mostram o final da chuva sobre a área de cobertura do radar e sobre a Região Metropolitana de São Paulo (RMSP) respectivamente.



20/02/2004 14:40(GMT) – 21/02/2004 08:00(GMT) 20/02/2004 14:40(GMT) – 21/02/2004 08:00(GMT)



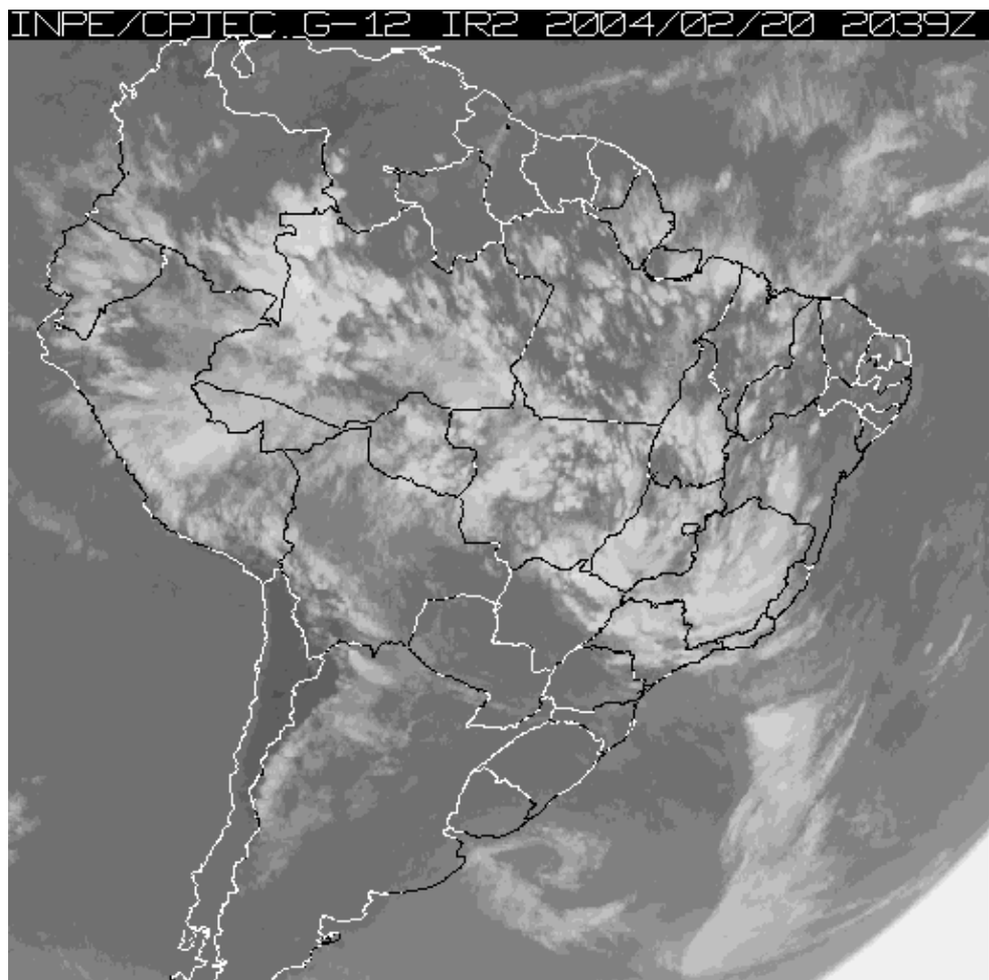
As imagens acima mostram o total de chuva acumulada sobre a área de cobertura do radar e sobre a Região Metropolitana de São Paulo (RMSP) respectivamente.

2. REDE TELEMÉTRICA DE PLUVIOMETRIA

Acumulada entre 20/02/2004 14:40(GMT) e 21/02/2004 08:00(GMT)			
Posto	mm	Rede	Bacia
Rio Tietê na Barragem de Ponte Nova	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Rio Tietê em São Miguel	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Cabucu de Baixo	0.100	Alto Tiete	Alto Tiete
Aricanduva(Foz)	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Rio Tietê – Estaleiro	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Barragem Jundiá	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Taiacupeba	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Rio Tietê na Barragem da Penha	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Belenzinho	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Limaó	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Barragem Movei	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
RADAR	0.200	Alto Tiete	Alto Tiete
Aricanduva	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Riacho Grande	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Imigrantes(FEI)	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Rudge Ramos	0.100	Alto Tiete	Alto Tiete
Ribeirão Meninos	0.200	Alto Tiete	Alto Tiete
Oratorio	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Prosperidade	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete

Vila Mariana	0.100	Alto Tiete	Alto Tiete
COMGAS	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Cabucu de Cima	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Pirajussara	0.200	Alto Tiete	Alto Tiete
Alto Pereque	6.900	Cubatao	Alto Tiete
Portao 40	1.400	Cubatao	Alto Tiete
Cubatao	0.400	Cubatao	Baixada Santista
Ultrafertil	1.700	Cubatao	Baixada Santista
Cota 400	4.200	Cubatao	Baixada Santista
Paranapiacaba	2.600	Cubatao	Baixada Santista
Cosipa	0.800	Cubatao	Baixada Santista

3. ANÁLISE SINÓTICA



A imagem de satélite acima é em infra-vermelho, mostrando a emissão de calor transformada em tons de cinza. A nebulosidade com cor branca intensa significa que as nuvens atingiram grandes altitudes e são indícios de tempestade severa. Tonalidades médias de cinza podem significar chuvas fracas à moderadas ou simplesmente nebulosidade. Tons de cinza mais escuros significam ausência de nuvens.

4. PREVISÃO PARA OS PRÓXIMOS DIAS

Previsão para 3 dias – Sao Paulo			
	Quinta, 19-02	Sexta, 20-02	Sábado, 21-02
Madrugada			
	Pancada de chuva	Encoberto	Encoberto
Manhã			
	Nublado com chuva	Encoberto	Encoberto
Tarde			
	Chuvvas	Pancada de chuva	Chuvvas
Noite			
	Chuvvas	Chuvvas	Chuvvas
	Chuva: 2mm Atmosfera:Alerta! Tempestade:Atenção Chuva: 2mm Atmosfera:Alerta! Tempestade:Atenção Chuva: 7mm Atmosfera:Alerta! Tempestade:Atenção Chuva: 18mm Atmosfera:Alerta! Tempestade:Atenção Temperatura: 23°C / 27°C Vento: SW-1km/h Chuva total: 29mm	Chuva: 0mm Atmosfera:Instável Tempestade:Atenção Chuva: 0mm Atmosfera:Alerta! Tempestade:Atenção Chuva: 8mm Atmosfera:Alerta! Tempestade:Atenção Chuva: 29mm Atmosfera:Instável Tempestade:Atenção Temperatura: 22°C / 26°C Vento: SSE-8km/h Chuva total: 37mm	Chuva: 0mm Atmosfera:Alerta! Tempestade:Atenção Chuva: 0mm Atmosfera:Alerta! Tempestade:Atenção Chuva: 16mm Atmosfera:Instável Tempestade:Nenhum Chuva: 16mm Atmosfera:Instável Tempestade:Nenhum Temperatura: 17°C / 24°C Vento: SE-18km/h Chuva total: 24mm

5. VEJA OS EVENTOS ANTERIORES

6. VERSÃO PARA IMPRESSÃO EM PDF